

2011 年大连海事大学自动控制原理考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 luzhonghua52 提供

最后一道题是给一个矩阵，化成能控标准型

倒数第二题是给出结构图，化成矩阵形式，然后判断能观能控

倒数第三题离散题，然后判断稳态误差

倒数第四题非线性，继电特性，要求振幅和振荡频率，第二问是如何校正使系统稳定。

倒数第五题好象是根轨迹，四个极点一个零点，无分离点，然后判断系统的稳定性(K 的范围)。

第一题是填空，20 分

第二题

结构图化简求传函，要有化简过程。

求稳态误差的。

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。